

INDICE

<i>Introduzione</i>	7
<i>Ferrovie preunitarie</i>	
Andrea Giuntini La creazione della rete ferroviaria italiana preunitaria. Vincoli economici, politici e tecnologici	13
Leonardo Rombai Ferrovie e ambiente nell'Italia dell'Ottocento	29
Benedetto Gravagnuolo La prima "strada di ferro" d'Italia. La Napoli-Portici del 1839 nel quadro della strategia dei trasporti ferroviari nel Regno delle due Sicilie	49
Laura Antonietta Guardamagna Modelli inglesi e francesi per l'inizio dell'infrastrutturazione ferroviaria nel Regno Sardo	61
Giovanna D'Amia Il collegamento ferroviario tra Milano e Como nell'età della restaurazione e le prime stazioni milanesi	83
Gabriella Orefice Il contributo toscano alle pubblicazioni di argomento ferroviario	103
Ezio Godoli L'apporto degli ingegneri inglesi alla costruzione delle ferrovie toscane	121
Francesco Quinterio La "memoria degli ostacoli vinti e superati": la costruzione delle stazioni Leopolda e Maria Antonia a Firenze (1846-1848)	151
Alexandra Michelozzi La ferrovia "per Prato": una stazione sulle mura	169
Gabriele Morolli La basilica del vapore di Giuseppe Pardini. La stazione lucchese (1845-1847) della ferrovia Lucca-Pisa (1842-1840)	191
Paolo Bertoncini Sabatini Lorenzo Nottolini e Tommaso Bianchi: la visione romantica dell'utilitas	223

Ilaria Forno	
La “traversata ferroviaria” di Genova: il dibattito sul tracciato e sui progetti per gli scali cittadini di Principe e Brignole	249
Clementina Barucci	
Architetture ferroviarie romane tra Stato pontificio e Stato unitario	269
Giuliana Ricci	
Complessità e nuovi piani del dibattito nei “magnifici pensieri” per la stazione centrale di Milano	293
Augusto Sistri	
La stazione di Porta Nuova a Torino	317
Francesco Bonamico	
La qualificazione dello spazio pubblico antistante la stazione di Porta Nuova a Torino	335
Pier Paola Penzo	
Il piazzale delle stazioni. Caratteri architettonici e urbanistici di uno spazio ibrido. Bologna, Parma e Modena (1870-1900)	351
Mario Lupano e Alessandra Dal Zoppo	
Bologna, centrale delle correnti ferroviarie	367
Irene Lisi	
La matematica al servizio della tecnologia: le gallerie elicoidali della Porrettana e la vite di Saint Gilles	387
Antonietta Iolanda Lima	
Genesi e dinamica delle stazioni in Sicilia. Territorio, città, architettura	395
Mauro Cozzi	
Tettoie e stazioni. Cinquecentismo e tecnologia	427
Francesco Lensi	
Scienza e tecnica delle costruzioni nelle tettoie ferroviarie dell’Ottocento	451
Giovanni Roccati	
I fabbricati tecnici: rotonde, rimesse, officine	467
Carlo Biagini	
Il disegno degli ingegneri ferroviari	483
Indice dei nomi	503